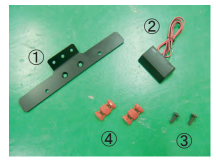


LEDナンバー灯単体 (ステー付) 取扱説明書

品番:1150007

ご使用になる前に必ずお読みください。また本書は製品を破棄するまで大切に保管してください



■構成品

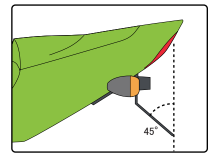
Νo	品■名	個 数
1	汎用ナンバーステー	1
2	LEDナンバー灯	1
3	トラスボルト M5×10	2
4	ワンタッチカプラー	2

■特徴

LEDの照射角度・範囲ともに保安基準に準じた安心仕様 高輝度白色LEDで後方視認性も抜群 省電力・高輝度・長寿命・コンパクトなLEDナンバー灯

■取付例

- ① ナンバーステーにLEDナンバー灯の配線を通して、裏側よりトラスボルトにて取り付けます。
- ア) 車体のナンバー取り付けステーにナンバープレートと一緒に共締めをします。(外側の穴を使用します)
- イ) 車体にM6の穴をピッチ35mmで開け、皿ビスM6(別途必要)で車体に取り付けます。(内側の穴を使用します)
- ② 配線をワンタッチカプラーを使用して接続します。
- (赤:ナンバー灯の電源側 / 黒:アース側)



■ 注意事項

この商品はフェンダーレスキット等のナンバープレートの角度が垂直に対して45°を基準に設計されています。 純正のフェンダー等に使用した場合にナンバープレートの一部がLEDナンバー灯で読めなくなる場合があります。 その際はナンバープレートの角度を調節してナンバープレートが読み取れるようにしてください。 ナンバープレートの一部でも読み取れない場合、一般公道での走行は出来ません。 (商品装着後、夜間20m後方よりナンバープレートの全てが読み取ることが出来ることを確認してください)

本製品の内容は平成19年03月現在のものです

品番:1150007

製品に関するご不明な点やご質問が ございましたらお気軽に当社までお 問い合わせください



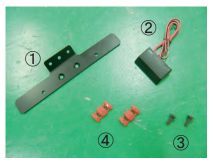
〒470-0117 愛知県日進市藤塚七丁目55番地 TEL 0561-72-7011 (代) FAX 0561-72-7012 ホームページ http://www.acv.co.jp E-メール・ info@acv.co. ip

070310KIT00



LEDナンバー灯単体 (ステー付) 取扱説明書

ご使用になる前に必ずお読みください。また本書は製品を破棄するまで大切に保管してください



■構成品

Νo	品・名	個 数
1	汎用ナンバーステー	1
2	LEDナンバー灯	1
3	トラスボルト M5×10	2
4	ワンタッチカプラー	2

LEDの照射角度・範囲ともに保安基準に準じた安心仕様 高輝度白色LEDで後方視認性も抜群

省電力・高輝度・長寿命・コンパクトなLEDナンバー灯

■取付例

- ① ナンバーステーにLEDナンバー灯の配線を通して、裏側よりトラスボルトにて取り付けます。
- ア) 車体のナンバー取り付けステーにナンバープレートと一緒に共締めをします。(外側の穴を使用します)
- イ) 車体にM6の穴をピッチ35mmで開け、皿ビスM6(別途必要)で車体に取り付けます。(内側の穴を使用します)
- ② 配線をワンタッチカプラーを使用して接続します。 (赤:ナンバー灯の電源側 / 黒:アース側)

この商品はフェンダーレスキット等のナンバープレートの角度が垂直に対して45°を基準に設計されています。 純正のフェンダー等に使用した場合にナンバープレートの一部がLEDナンバー灯で読めなくなる場合があります。 その際はナンバープレートの角度を調節してナンバープレートが読み取れるようにしてください。 ナンバープレートの一部でも読み取れない場合、一般公道での走行は出来ません。 (商品装着後、夜間20m後方よりナンバープレートの全てが読み取ることが出来ることを確認してください)

本製品の内容は平成19年03月現在のものです

製品に関するご不明な点やご質問が ございましたらお気軽に当社までお 問い合わせください



〒470-0117 愛知県日進市藤塚七丁目55番地 TEL 0561-72-7011 (代) FAX 0561-72-7012 ホームページ http://www.acv.co.jp E-メール・ info@acv.co.jp 070310KIT00

◢⊏TII∕⋿ 安全にお使いいただくために必ずお読みください

この度は、本製品をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。本書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただぐために、守っていただきたい事項を示しています。

介 た 険 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を示しています。

- エンジン始動時及び停止直後は Uばらくの間、エンジン・マフラー等は高温になっており、必ず冷間時に作業をすること。 (素手で触ると火傷をする恐れがあります)
- 作業を行う際は水平な場所で車輌を安定させた、安全な状態で作業を行うこと。(オートパイが転倒し怪我をする恐れがあります)
- ガソリンは非常に引火しやすいため、作業場所は火気厳禁のこと。また近くにガソリン等の危険物や可燃物を置かないこと。火災の原因になります)
- 排気ガスには有害成分が含まれているため、換気のよいところで作業を 行うこと。一酸化炭素中毒等になる恐れがあります)

☆警告誤った取り扱いをすると人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を指示しています。

- ボルト・ナットはサービスマニュアルに従い規定トルクを厳守してください。 締め付け不良はボルト・ナットの破損、部品の脱落等につながる恐れがあります)
- 取り付けは技能知識のある方を対象としております。整備資格のある販売店または認証工場で行なってください。 製品の機能が損なわれ故障等の原因になります)
- 当社指定車種以外には取り付けは行なわないでください。製品の機能が損なわれ故障等の原因になります)
- お客様ご自身による分解 改造 修理は危険ですので行なわないでください。修理の際は、お買い上げ販売店または当社までご連絡ください。
- 法定速度を厳守して安全運転を心がけてください。

↑ 注 意 誤った取り扱いをすると 人が傷害および物的損害を負う可能性が想定される内容を指示しています。

- 取り付けの際には、整備に適した作業着 帽子 安全靴を必ず着用し、必要に応じて防塵眼鏡 防塵マスク 手袋等の保護用具を着用して身体を 守ってください
- 製品取り付け後は、走行前に必ず走行に関する機能が正常であることを確認したうえで走行してください。
- 製品取り付け後は、ボルトナット等を約100km走行後改めて規定トルクで増し締めを行なってください。また500km毎に定期点検を、お客様の責任において行なってください。
- 走行中に異常が発生した場合は、直ちに走行を中止し安全な場所に停止して異常箇所の点検を行なってください。

製品に関するご不明な点やご質問等がございましたら お気軽に弊社までお問合せ ぐさい。



株式会社 アクティブ

〒 470-0117愛知県日進市藤塚七丁目 55番地 TEL (0561)72-7011 FAX (0561)72-7012

✓ICTIVE 安全にお使いいただくために必ずお読みください

この度は、本製品をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。本書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただぐために、守っていただきたい事項を示しています。

↑ **危** 険 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を示しています。

- エンジン始動時及び停止直後はUばらくの間、エンジン・マフラー等は高温になっており、必ず冷間時に作業をすること。 (素手で触ると火傷をする恐れがあります)
- 作業を行う際は水平な場所で車輌を安定させた、安全な状態で作業を行うこと。(オートバイが転倒し怪我をする恐れがあります)
- ガソリンは非常に引火しやすいため、作業場所は火気厳禁のこと。また近くにガソリン等の危険物や可燃物を置かないこと。火災の原因になります)
- 申請が入には有害成分が含まれているため、換気のよいところで作業を 行うこと。(一酸化炭素中毒等になる恐れがあります)

☆ 警告 誤った取り扱いをすると 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を指示しています。

- ボルトナットはサービスマニュアルに従い規定 トレクを厳守してください。 締め付け不良はボルト・ナットの破損、部品の脱落等につながる恐れが あります)
- 取り付けは技能知識のある方を対象としております。整備資格のある販売店または認証工場で行なってください。製品の機能が損なわれ故障等の原因になります)
- 当社指定車種以外には取り付けは行なわないでください。 (製品の機能が損なわれ故障等の原因になります)
- お客様ご自身による分解 改造 修理は危険ですので行なわないでください。修理の際は、お買い上げ販売店または当社までご連絡ください。
- 法定速度を厳守して安全運転を心がけてください。

↑ 注 意 誤った取り扱いをすると 人が傷害および物的損害を負う可能性が想定される内容を指示しています。

- 取り付けの際には、整備に適した作業着 帽子 安全靴を必ず着用し、必要に応じて防塵眼鏡 防塵マスク 手袋等の保護用具を着用して身体を守ってください。
- 製品取り付け後は、走行前に必ず走行に関する機能が正常であることを確認したうえで走行してください。
- 製品取り付け後は、ボルトナット等を約100km走行後改めて規定トルクで増し締めを行なってください。また500km毎に定期点検を、お客様の責任において行なってください。
- 走行中に異常が発生した場合は、直ちに走行を中止し安全な場所に停止して異常箇所の点検を行なってください。

